

# Produttori e prodotti per l'acqua di casa

## FILTRI E OSMOTIZZATORI

**Culligan italiana** (051-766614) Aqua 8. Funzionamento a osmosi inversa. Capacità di trattamento: 25-30 litri al giorno.

**Marinco** (02-90275451) Domopure BW e SW, dissalatori. Funzionamento a osmosi inversa per acqua salmastra e acqua di mare, con filtraggio e potabilizzazione.

Alimentabile anche con generatore a celle solari fotovoltaiche.

Capacità di trattamento: da 20 a 590 litri all'ora.

**BKG** (039-9241905) Prestige, dissabbiatore (non potabilizza). Funzionamento con filtro a calza da 50-100 micron, per sabbie, ossidi di ferro, terriccio.

**Montagna** (02-90076990) CX/RS. Funzionamento con lampada a UV. Anche per acque con forte carica batterica. Capacità di trattamento: 200 litri all'ora.

**Sorgiva Italia** (02-89408057) Sorgiva 3 e 5. Funzionamento con filtraggi, elettrodialisi e ionizzazione; telecomandabile. Contaltri elettronico.

Capacità di trattamento: a partire da 4 litri al minuto.

**Lindsay-IWM** (02-66203003) Eco 392 UV, Ecolite ed Ecolite UV. Funzionamento con lampada a UV.

Funzionamento a osmosi inversa.

**Trabo** (02-8052996) Aquastream Ecology, installabile ovunque, indipendentemente dall'impianto idrico. Funzionamento a più microfiltraggi e due passaggi con UV. Capacità di trattamento: 10 litri al giorno.

l'acqua è sempre a disposizione. Sono da consigliare le versioni con il contatore per controllare la durata del funzionamento della lampada.

I prezzi partono da circa 1 milione di lire.

## GLI APPARECCHI A ELETTRODIALISI

Sono di origine giapponese (il Paese con i problemi più gravi quanto a inquinamento idrico) e riuniscono diversi trattamenti compreso il microfiltraggio. Una serie di barriere infatti blocca i batteri, le particelle in sospensione, i pesticidi, i solventi clorurati e alcuni metalli pesanti, senza trattene-

**Purity** (1678-06038) Filopur Domestic, Super Domestic e Jumbo. Funzionamento con microfiltri e uno speciale per nitriti e nitrati. Capacità di trattamento: a partire da 1 litro al minuto.

**Cillicemie** (02-2046343) Cillit Bonacqua Classic. Funzionamento a filtri, a osmosi inversa e a UV. Capacità di trattamento: da 20 a 40 litri al giorno.

Cillit Bermuda, filtri per piscina; rendono potabile con filtri e ozono l'acqua.

**General Water Italia by Amada** (02-94963250) Eurosystem Products. Funzionamento con filtri e a osmosi inversa.

**Idraulica Todini Sud** (1678-67126), Seagull IV. Funzionamento con microfiltri a cartuccia, a quattro fasi.

**BKG** (039-9241905) Mini-Ro System. Funzionamento con filtri, osmosi inversa e post-disinfezione a UV.

Capacità di trattamento: a partire da 75 litri al giorno.

**Tecoservice** (0362-74824) Multipure. Funzionamento a filtri, membrane e UV. Capacità di trattamento: 1 litro al minuto.

**Telma** (1678-60116) Idropur, installabile sotto il lavello. Funzionamento a filtri.



re i sali minerali utili. L'elettrodialisi scompone anche le sostanze chimiche inquinanti più difficili da bloccare con i sistemi fisici e che vengono eliminate nello scarico. Una speciale sezione ionizzante "rivitalizza", secondo il costruttore, l'acqua rendendola più simile a quella di sorgente.

E' inoltre possibile variare il pH dell'acqua, per averlo più o meno alcali-

## PER IL CALCARE

**Hydronic** (0461-237490) Hy 0/48-Hy 6/114, da installare sull'impianto idrico. Funzionamento con emissioni di elettroni che formano microcristalli non incrostanti. Capacità di trattamento: da 2,5 a 65 metri cubi all'ora.

**Lindsay-IWM** (02-66203003) Select-Tronic. Funzionamento a resine con addolcimento dell'acqua, autodisinfettante elettronico.

Sense-A-Tronic. Funzionamento a resine con addolcimento dell'acqua, autodisinfettante volumetrico computerizzato.

Permutit 418. Funzionamento a resine con addolcimento dell'acqua, autodisinfettante elettronico computerizzato, a doppio corpo; non richiede manutenzione.

**BKG** (039-9241905) Bioalta DE-DL. Funzionamento a resine, con addolcimento dell'acqua, autorigenerazione a timer, oppure volumetrica o a doppia colonna volumetrica.

**Cillicemie** (02-2046343) Cillit-Immuno. Funzionamento con dosaggio di prodotti chimici anticallcare con dosatore di sicurezza brevettato e dissabbiatore. Capacità di trattamento: da 1,5 a 9 metri cubi all'ora.

Carat Duo. Funzionamento a resine, con addolcimento dell'acqua, brevettato, elettronico, autodisinfettante computerizzato, a doppio corpo. Capacità di trattamento: 1,2 metri cubi all'ora. Cillit Cloroplus-set da installare su addolcitori Cillicemie provvisti del sistema autodisinfettante automatico.

**EBI** (02-95308144) Maic, da installare sul tubo dell'acqua della lavatrice o della lavastoviglie. Funzionamento con magnetizzazione e catalizzazione di microcristalli non incrostanti.

lina o acida secondo la destinazione e in base a una serie di indicazioni fornite insieme al prodotto.

Questo apparecchio può essere installato sotto il lavello, accanto al rubinetto o in un pensile poiché il suo funzionamento può essere controllato da un telecomando senza filo.

La manutenzione ordinaria va fatta premendo semplicemente un tasto; la centralina elettronica blocca l'erogazione se non vengono fatte tutte le operazioni necessarie a mantenere puliti filtri ed elettrodi.

Il costo è piuttosto elevato: a partire da circa 1.500.000 lire. ■